



## FRY TOP A GAS IN GHISA RIGATO SU VANO 80 - LINEA 700

- Piano di lavoro in acciaio inossidabile AISI 304
  - Struttura in acciaio inossidabile AISI 430
  - 2 termostati regolabili da 50°C a 300°C
  - Piastra in ghisa rigata
  - Dimensioni della piastra : L 800 x P 510 mm
  - Spessore della piastra : 12 mm
  - Accensione piezoelettrica
  - Contenitore raccogli grasso
  - Potenza : 14 kW gas
  - Dimensioni : L 800 x P 700 x H 900 mm
  - Peso : 87 Kg
- > Predisposto per il funzionamento a gas naturale, gli iniettori di gas butano sono inclusi.

Riferimento articolo : C7PASFRG80S  
EAN : 3611630094078

## GAS GRIDDLE PLATE GROOVED CAST IRON WITH OPEN CABINET 80

- Top plate in AISI 304 stainless steel
- Structure in AISI 430 stainless steel
- 2 adjustable thermostats from 50 °C to 300 °C
- Grooved cast iron plate
- plate dimensions: W 800 x D 510 mm
- Plate thickness: 12 mm
- Piezo ignition system
- Grease drip tray
- Power: 14 kW gas
- Dimensions: W 800 x D 700 x H 900 mm
- Weight: 87 kg

Article reference : C7PASFRG80S  
EAN : 3611630094078

18/05/2024

Questi dati possono essere modificati senza ulteriori informazioni. | These datas can be changed without further information.